Shoefix

SHOEFIX est un ciment bivalent spécialement étudié pour son utilisation sur le sabot du cheval.

Le produit

Ciment à solidification rapide pour le ferrage des chevaux présentant des problèmes de pied:

- Muraille qui branle;
- Absence d'une partie de cette muraille dans le cas d'un sabot fragile:
- Fissures de la muraille.

Propriétés

- Excellente adhérence à la muraille.
- Solidification rapide en 5-15 minutes.
- Le produit peut être travaillé rapidement et facilement, immédiatement après la solidification (limage, rapage...)
- Le matériau est une résine synthétique souple aux proportions identiques à celles du sabot.
- -Le ciment est de couleur marron, ce qui assure sa discrétion.

Mode d'emploi

- Chaque jeu consiste en 1 pot contenant 31 grammes de résines synthétique souple et en 1 seringue plastique renfermant 19 grammes de solidifiant.
 - Chaque jeu est suffisant pour 1 traitement.
- Avant l'utilisation de SHOEFIX, il est important que tous les morceaux de muraille qui bougent soient éliminés; nettoyer alors minutieusement (fig. 1 & 2).
 - Si la muraille est très sale, nettoyer avec de l'acétone et laisser sécher.
- 3. Poser le fer comme d'habitude. Les ongles qui bougent doivent aussi être conservés (fig. 3).
- 4. La seringue avec le solidifiant doit être entièrement vidée dans le pot contenant la résine synthétique; bien mélanger pendant 1 minute avec la spatule en bois qui est fournie, jusqu'à ce qu'une masse homogène soit obtenue.
- Cette masse homogène doit alors être fortement comprimée dans les espaces du sabot. Si nécessaire, elle peut être fixée avec l'aide d'une bande auto-adhésive.
- Dans le cas de trous importants dans le sabot, 2 à 3 couches de ciment peuvent être appliquées.
- 7. Il est possible de travailler le sabot dès que le ciment est totalement dur (5-15 minutes).
 - Le temps de durcissement dépend de la température ambiante et peut être raccourci par l'utilisation d'un sèche-cheveux électrique.

Présentation

Boîte de 2 jeux (résine synthétique + solidifiant + spatule en bois pour le mélange).







